



Interreg
España - Portugal



Fondo Europeo de Desarrollo Regional



**LUCHA CONTRA EL
CAMBIO CLIMÁTICO**

Proyecto CILIFO

Innovación en la gestión de los residuos forestales para la prevención de los incendios forestales

Lunes, 23 de noviembre de 2020
De 17:00h a 19:00h (horario de Bruselas)
Bruselas, evento semipresencial (virtual)
Idioma: ES/PT/EN



¡AQUÍ PARTICIPAMOS!

Para más información WWW.EWWP.EU



Organizado por:



**STARTUP
EUROPE
AWARDS**

**STARTUP
EUROPE**



En colaboración con:



Climate-KIC is supported by the EIT, a body of the European Union





Semana Europea de la Prevención de Residuos

21 - 29 de noviembre de 2020



Proyecto CILIFO

Innovación en la gestión de los residuos forestales para la prevención de los incendios forestales

El proyecto ["Centro Ibérico para la Investigación y Lucha contra Incendios Forestales" \(CILIFO\)](#) se centra en la lucha contra los incendios forestales y sus consecuencias para la adaptación y mitigación del cambio climático; en un marco de cooperación transfronteriza para la prevención de riesgos y la mejora de la gestión de los recursos naturales de España y Portugal en la zona de la Euroregión Alentejo – Algarve – Andalucía. CILIFO se enmarca en el Objetivo Temático 5 del Programa POCTEP: Promover la adaptación al cambio climático en todos los sectores; y responde a la prioridad de inversión, respecto al Programa POCTEP, 5B: Fomento de la inversión para abordar los riesgos específicos y la garantía de adaptación frente a las catástrofes y desarrollo de sistemas de gestión de catástrofes.

En el marco del proyecto CILIFO, financiado por los fondos FEDER a través del Programa de Cooperación Transfronteriza Interreg VA España-Portugal POCTEP (2014-2020), la **Fundación Finnova**, una de las entidades beneficiarias del proyecto, propone una mesa redonda para analizar los retos que suponen los residuos y la innovación vinculada a la economía circular en el sector de los residuos forestales, como un medio para valorizar la economía local y evitar los incendios forestales. El proyecto CILIFO contribuye a la adaptación y mitigación del cambio climático. Es por ello que CILIFO trabaja en una buena gestión de los residuos forestales y su valorización que ayuden a buscar soluciones innovadoras que fomenten la adaptación y mitigación del cambio climático. En la jornada se hablará del Green Deal y se celebrará la ceremonia de entrega de premios de los 2nd Edition CILIFO - Firefighting StartUp Europe Awards 2020 (SEUA-CILIFO).

Enlace de inscripción: <https://form.jotform.com/finnova/cilifo-ewwr-23-11-2020>





AGENDA

Lunes, 23 de noviembre de 2020
De 17:00h a 19:00h (horario de Bruselas)
Bruselas, evento Semipresencial (virtual)
Idioma: ES/PT/EN

Proyecto CILIFO - Innovación en la gestión de los residuos forestales para la prevención de los incendios forestales

17:00 - 17:15

INAUGURACIÓN

Maria Lurdes Carvalho (PT), directora de los Servicios de Desarrollo Regional de la Coordinación y Desarrollo Regional del Algarve (CCDR).

Inmaculada Vázquez (ES), de la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía (AMAYA) – Junta de Andalucía.

Presentación del Proyecto CILIFO y la FIREPOCTEP: candidatura presentada a la 4ª convocatoria del POCTEP pendiente de decisión del Comité de Gestión.

Santiago Santillán (ES), subdirector General de la Oficina Presupuestaria del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y representante del PCN del Programa LIFE en España.

Visión financiera del nuevo Programa LIFE (2021 – 2027).

Juanma Revuelta (ES), director general de la Fundación Finnova.

Oportunidades financieras europeas para la prevención y extinción de incendios forestales.

17:15 - 18:40

2nd Edition CILIFO - Firefighting Startup Europe Awards (SEUA-CILIFO) 2020

EMPREDIMIENTO – ELEVATOR PITCH

1. Gilson Batista, director general de **UFFIRE**

UFFire: combatir incendios sin agua y sin productos químicos.

2. Jacobus Benedik, director general y fundador de **SCODEV**

SCODEV: dispositivo de recogida y la plataforma Roll-on Roll-off Tank para solucionar el déficit de capacidad de caída aérea en los incendios forestales.

3. Jordi Aura, director general de **AURESTIC**

CONTROL FOC: un software desarrollado para monitorear la gestión de quemas controladas, disminuyendo así el riesgo de incendios forestales.

4. Pedro Ruiz, gerente de innovación en **INTEGRASYS**

AIOSAT: una nueva solución rentable para los bomberos, que permita el despliegue automatizado y rápido de sistemas de posicionamiento.

5. Luís M. Bordallo, director y fundador de **NITROFIREX**

NITROFIREX: solución para la extinción de incendios forestales aéreos nocturnos.

6. Irene Carrasco Abad, representante de **DIAGNOSIS SISTÉMICA**

DIAGNOSIS SISTÉMICA: soluciones de estrategia medioambiental soportadas por Big Data.

7. Pedro Forjaz, representante de **AGRISTARBIO**

AGRISTARBIO: soluciones para la producción de fertilizantes organominerales sostenibles a partir de residuos orgánicos.

8. Paco Morente fundador de **KOWAT**

KOWAT: la empresa que desarrolla soluciones biométricas sostenibles basadas en la naturaleza para mejorar el medio y para prevenir incendios forestales.

9. José Luis Liz Graña, director general de **PYRO FIRE EXTINCTION**

PYRO FIRE EXTINCTION: diseño de soluciones propias aplicadas al campo del control y extinción de incendios forestales.

10. Norbert Boron, director general de **EHS VR**

EHS VR: las mejores prácticas de seguridad a través de la experiencia práctica con realidad virtual aplicada a los incendios forestales.

11. Fernando Moreno-Torres, representante de **MTC SOFT**

MTC SOFT: sistema de lucha contra incendios forestales basado en un enjambre de drones de gran tamaño.

12. Leonardo Rico, fundador de **LLUVIA SÓLIDA** y **Karina Hemmer** directora de marketing de **LLUVIA SÓLIDA**

LLUVIA SÓLIDA: tecnología para retener humedad en la raíz hidratándola por semanas sin necesidad de riego o lluvia aplicada a los incendios forestales.

13. Marcos Mardones, representante de **REDARQUÍA PREVENTIVA DIGITAL**

REDARQUÍA PREVENTIVA DIGITAL: prevención de incendios forestales y emergencias #Llegamosatodaspertes

14. Sebastián Shradý, co-fundador y director ejecutivo de Carbón Emergente **CARBÓN EMERGENTE**

CARBÓN EMERGENTE: producción y aplicación del biocarbón como una herramienta para el desarrollo regenerativo aplicada a los incendios forestales.

15. Matilla Codesal, director general de **FUVEX CIVIL**

FUVEX CIVIL: reemplazar los helicópteros tripulados por aviones no tripulados de largo alcance aplicados a los incendios forestales.

16. Jorge Gutiérrez Riego, director técnico y co-fundador de **DRONETOOLS**

DRONETOOLS: sistema avanzado para la generación de datos geográficos desde imagen en tiempo real aplicado a los incendios forestales.

17. Nathalie Berezina, representante de **NOTBITE**

NOTBITE: un efecto literal de mariposa en la economía circular, tratamiento de residuos con la producción sostenible de bienes.

18. Vanesa Fernández, directora general de **ODDITY ANALYTICS**

SKY GUARD: detección de anomalías a través de inteligencia artificial aplicada a los incendios forestales.

JURADO

Inmaculada Vázquez (ES), de la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía (AMAYA) – Junta de Andalucía.

Marco Nogueira (PT), jefe de la oficina de la UE del Alentejo en Bruselas en la Iniciativa Europea del Alentejo.

Valentín Gómez Mampaso (ES), subdirector de Innovación y Desarrollo de Tragsa.

Francisco Rodríguez (ES), presidente del Foro de Bosques y Cambio Climático.

Rudy Aernoudt (EN), economista de la DG Growth – Comisión Europea.

Juan Pablo Valdivia (MX), SIGAMU, ganador de Climate StartUp Europe Awards México.

Jesús Cumplido (ES), ingeniero agrónomo y técnico de Andalucía Emprende.

Fernando Fraga (PT), jefe de innovación de Acredita Portugal.

Nuno de Almeida (PT), de la Universidad de Évora, Portugal.

Yolanda Marín, (ES), técnica de proyectos europeos –CILIFO- en la Fundación Finnova. - secretaria del jurado, con voz, pero sin voto.

18:40 - 18:55

MESA REDONDA

Análisis los retos que suponen los residuos y la innovación vinculada a la economía circular en el sector de los residuos forestales, como un medio para valorizar la economía local y evitar los incendios forestales.

Buena gestión de los residuos forestales y su valorización: búsqueda de soluciones innovadoras que fomenten la adaptación y mitigación del cambio climático - Green Deal.

Zulimar Hernandez (PT), directora científica del área de Gestión Ambiental y de Ecosistemas del laboratorio MORE Colab) – Montanhas de Investigação.

Marco Nogueira (PT), jefe de la oficina de la UE del Alentejo en Bruselas en la Iniciativa Europea del Alentejo.

Valentín Gómez Mampaso (ES), Subdirector de Innovación y Desarrollo de la Empresa de Transformación Agraria (Tragsa).

Francisco Rodríguez (ES), presidente del Foro de Bosques y Cambio Climático.

18:55 - 19:00

**ENTREGA DEL PREMIO 2nd Edition CILIFO - Firefighting Startup Europe Awards
(SEUA-CILIFO) 2020
Y CLAUSURA**

Inmaculada Vázquez (ES), de la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía (AMAYA) – Junta de Andalucía.

Juanma Revuelta (ES), director general de la Fundación Finnova.
Anuncio de la 3rd Edition CILIFO - Firefighting StartUp Europe Awards (SEUA-CILIFO) 2021.



www.cilifo.eu
www.innovation.eu
www.finnova.eu

CONTACTO

Beatriz Martínez Muñoz
Técnica de Proyectos Europeos y Comunicación en la Fundación Finnova
beatriz.martinez@finnova.eu

